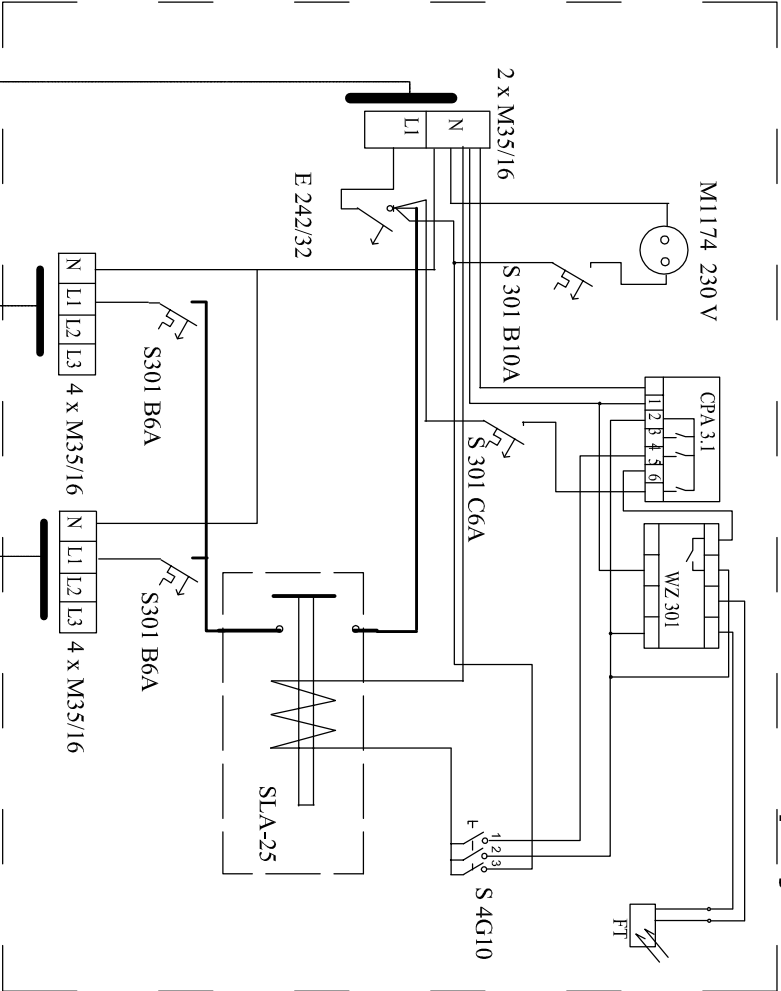


proj. SO



YKY 5x10 mm²
dl. 2/4 m

YAKXS 4x35 mm² dl. 32/39 m
YAKXS 4x35 mm² dl. 41/48 m
slup 2/6 m z oprawą LED 35W
slup 1/6m z oprawą LED 35W
R<30 Ω

YAKXS 4x35 mm² dl. 7/14 m
YAKXS 4x35 mm² dl. 45/52 m
YAKXS 4x35 mm² dl. 47/54 m
YAKXS 4x35 mm² dl. 39/46 m
YAKXS 4x35 mm² dl. 55/62 m
YAKXS 4x35 mm² dl. 38/45 m
YAKXS 4x35 mm² dl. 50/57 m
YAKXS 4x35 mm² dl. 44/50 m
YAKXS 4x35 mm² dl. 22/29 m
YAKXS 4x35 mm² dl. 42/49 m
YAKXS 4x35 mm² dl. 37/44 m
proj. slup 3/6m z oprawą LED 35W
proj. slup 5/6m z oprawą LED 35W
proj. slup 6/6m z oprawą LED 35W
proj. slup 7/6m z oprawą LED 35W
proj. slup 8/6m z oprawą LED 35W
proj. slup 9/6m z oprawą LED 35W
proj. slup 10/6m z oprawą LED 35W
proj. slup 11/6m z oprawą LED 35W
proj. slup 12/6m z oprawą LED 35W
proj. slup 13/6m z oprawą LED 35W
proj. slup 14/6m z oprawą LED 35W
R<30 Ω

YAKXS 4x35 mm² dl. 37/44 m
slup 4/6 m z oprawą LED 35W
R<30 Ω

Rysunek	Projekt zagospodarowania terenu.	Rys. nr 1
Zadanie	Budowa linii kablowej oświetlenia drogowego. Schemat elektryczny linii kablowej.	Skala
Inwestor	Gmina Nowe Miasto Lubawskie z/s w Mszanowie, ul. Podleśna 1, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie	30.12.2016 r.
Adres inwestycji	miejsowość Puski obwód geodezyjny Radomno gmina Nowe Miasto Lubawskie dz. nr 352, 575/1, 360	Podpis:
Projektant	mgr inż. Sławomir Orzechowski WAM/0035/POOE/05	